

# User Manual

## 10.1 MID (Android 2.2 512MDDR)

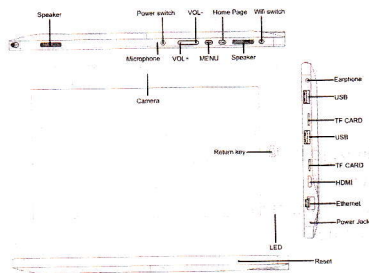


## Contents

1. Appearance.....	2
2. Getting started.....	2
3. Inputting.....	8
4. Desktop.....	9
5. Browsing web pages.....	15
6. Typical applications.....	15
7. Tips and other information.....	24
8. Customized settings.....	29
9. Using HDMI.....	40
10. Locking the device.....	41
11. Troubleshooting.....	41

## 1. Appearance

Production structure:



## 2. Getting started

Note: Our Company spares no efforts to improve the product quality. Therefore, if there is a difference between the delivered product and the contents of the User's Guide because of the upgrading of the software, the former shall prevail. Thank you for your understanding in this respect!

### 2.1 Charging the battery

A battery is embedded in the handheld PC, which should be charged whenever the

#### Charging

power is low.

Power adapter:

To charge the battery, insert one end adapter into the outlet and the other end into the power jack on the device.

1. After the adapter is inserted, the battery indicator will turn red, which means the charging is in process. When the battery is fully charged, the indicator will turn green. At the time, you should unplug the adapter, while the indicator still remains green.
2. You can also use the handheld PC when the battery in it is being charged.

Note:

It takes longer to charge the battery fully when the PC with the battery is powered

on.

## 2.2 Using a SD card

Inserting SD card:

Place the SD card into the groove and press it with a finger till you hear a sound of "click". At the time, the information on the left corner of the screen says: "SD card being prepared."

Viewing the files in the SD card:

When you run the File Browser, all files under the root directory of the card will be displayed. At the time, you can choose "SD card 1" to open the contents in the card.

Removing the SD card:

First close all files already opened from the card. Then click the menu, and select Setup → SD card's memory → SD card 1 → Uninstall SD card. At the time, the system indicates that "the SD card has been safely removed". After that, press the card gently to allow it to project one part of it, and hold that part to pull out the whole card. Then the screen will indicate that "SD card was removed."

Note:

1. Insert the SD card properly. Otherwise, it may damage the card.
2. Do not pull out the card before the screen indicates "uninstall SD card". Otherwise, it may damage the card.
3. It is suggested that the memory cards of the major brands in the market be used so that the cards can be compatible with the device.

### 2.3 Hot plug of SD card and external flash disk

Do not hot plug the SD card and external flash disk when they are being used or their contents are browsed. If, in such software as My Video, My Music and My Photo, the files in the SD card and external flash disk are being used or browsed, and the card or the disk is pulled out directly, it may damage them, and the program may exits for self protection. For details of plugging and unplugging the card, please refer to the part "2.2--Using the SD card". Before you remove the external flash disk, you must close all its files being used.

### 2.4 Memory space

The device has three memory spaces: Internal memory, flash disk and SD card. The internal memory of the device won't be displayed. The folders of SD card are displayed as "SD card 1" and "SD card 2". The folders of external flash disk are displayed as "Flash Disk 1" and "Flash Disk 2". The system memory can only be




used for storing the system files, with a capacity of 2GB. The capacity of the SD card and the external flash disk is subject to the device itself. The system can support an SD card of 32GB at maximum.


For details of the memory, please refer to the part “8.6—SD card and device’s memory”

## 2.5 Power-on/off

1. Power-on: When the battery is fully charged, press the power switch for two seconds to power on the device. At the time, the device will vibrate once. After powered on, the system will enter the screen-locking interface, where you can move up the unlocking icon to enter the main interface and down to the icon of electronic photo frame to enter the interface where you can play the pictures.
2. Power-off: Press the power switch for four seconds, and the system will pop up a interface for confirmation. Click the power-off icon at the bottom of the screen, and the device will be turned off. At the time, it will vibrate once. Move up the power-off icon, the system will return to the power-off interface.
3. Sleeping mode: Press the power switch for one second, and the system will enter the sleeping mode, in which the LCD screen will turn black. In this mode, you can press any key to wake up the system. Once waken up, the system enters the screen-locking interface. To save energy, if the electricity is insufficient in the sleeping mode, the system can power off itself after it is automatically powered on.

## 2.6 Vibration

Power-on vibration: Click the setup icon  the shortcut bar, and select settings for the voice and display mode. Then select the check box behind the “tactile feedback” and the vibration function is enabled.

Power-off vibration: In vibration mode, you can click the icon  on the shortcut bar, and select settings for the voice and display mode. Then select the check box behind the “tactile feedback” and the vibration function is disabled.

## 2.7 Turning interface

The interface can be turned at times when the direction of the device changes. When you hold the device in a vertical way, the interface will show the contents in a vertical way too. When horizontal, the interface stands horizontal too. The screen can turn within two seconds and restore the previous state after refreshing.

## 2.8 External network cable and flash disk

### External network cable

Insert the network cable into the port of Ethernet. Once logged in, the system will automatically obtain an IP address for network access. Network access can also be realized through manual setups.

External flash disk:

Insert the flash disk into the USB port. Once it is properly connected, you can save and copy contents between the device and the PC.

### 2.9 Network connection

Cable network:

After you insert the network cable into the port designed for Ethernet on the PC, the icon “ETH” will appear on status bar at the top of the screen. Then the device will obtain the IP address automatically to access to the network. Network access can also be realized through manual setups.

Wireless network:

1. Move leftward the WI-FI switch at the upper right part of the device to be in the ON state;
2. Select the icon “setup” under the shortcut bar on the desktop;
3. Select “wireless network” in the setup menu;
4. Open WI-FI through the check box behind it;
5. Select “WI-FI setup” to set the WI-FI network;
6. All APs found by the device will be listed. You can click the AP name to be connected;
7. If the connection is successful before the AP, the information of AP will be saved. To start connecting, select “connect” in the popped-up window. To eliminate the AP information, select “forget”;
8. If AP is not encrypted, you can select “connect” in the popped-up window to start connecting;
9. If AP is encrypted, you should enter the password in the popped-up window and then click “connect” to start connecting;
10. If the connection is successful, an icon indicating the successful connection will appear on the transfer bar at the top of the desktop.



### 3. Inputting

#### 3.1 Keyboard

When you need to input the programs or files made up of texts and digits, the touch keyboard will appear on the screen.

Note: The device is compatible with USB keyboard. However, a USB keyboard is connected to the device, some keys may become ineffective.

#### 3.2 Touch screen

The touch screen can sense the movement of the finger, through which you can perform the operations below:

Note: Never attempt to place objects onto the touch screen, with which the screen can be scratched or damaged.

Click: Click the icon or option you select;

Long press: You can long press the icon to select you desired option, or drag the icon to the shortcut bar at the bottom of the desktop;

Drag: You can drag the icons to change their positions on the desktop or between pages, or move the application icons to the shortcut bar

You can also use a pen rather than you finger to operate the touch screen.

#### 3.3 Mouse

The device is compatible with external mouse. After a mouse is connected, you can use the mouse for such operations as clicking, selecting, dragging, sliding or for right clicking to pop up the menu.

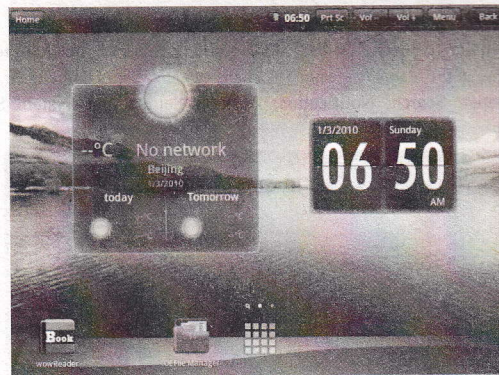
### 4. Desktop


#### 4.1 Status bar

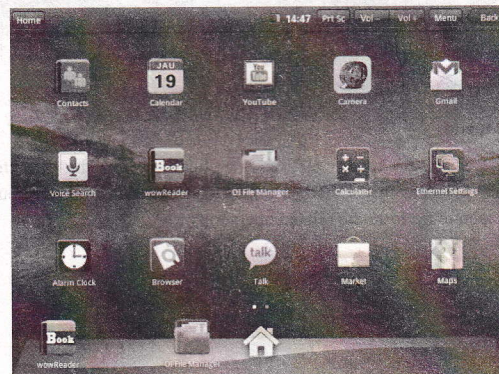
At the upmost part of the screen is the status bar, at the left of which is one software button and right are five. The buttons are defined as Home, Prt Sc, Vol- and Vol +, Menu AND Back. A the status bar other information is also indicated, such as the strength of 3G and of WI-FI signals, the state of Ethernet and battery and the time.

#### 4.2 Home page

The home page of Feichu Flat Handheld PC consists of two modes: Gadget Mode and Icon Mode. The two modes can be switched through the button at the middle of the shortcut bar. The interface of Gadget Mode is shown in the picture below:



To enter the interface of application icons, click the button  at the shortcut bar, as shown below:

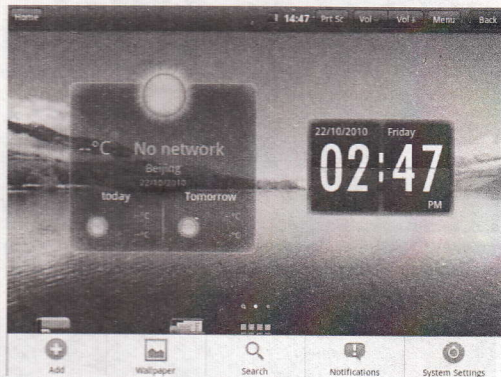


To enter the interface of Gadget Mode, click



### 4.3 Shortcut mode

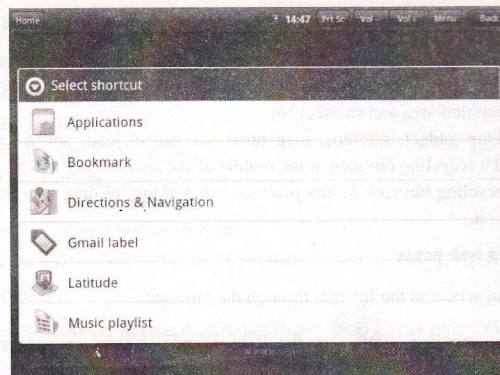
In the major interface of the Gadget Mode, you can press the menu button or click the icon Menu at the status bar. Then the shortcut menu icons will appear, which are Add, Wallpaper, Search, Notification, Desktop Setting and System Setting, as shown below:



### 4.4 Shortcut way to add gadgets

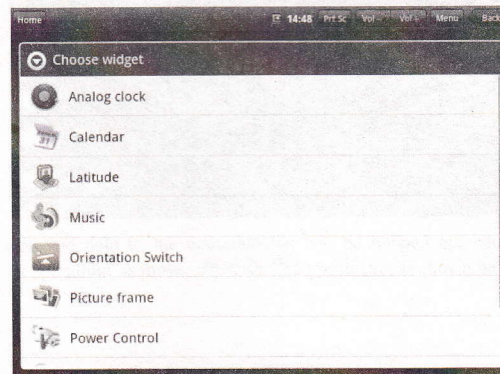
#### 1. Shortcut mode

To add a shortcut mode of an application to the desktop, press Menu→Add→Shortcut in the Gadget mode interface. Once added, you can click the shortcut icon to perform the related operations.



#### 2. Widgets

To add the widgets to the major screen, press Menu→Add→Widgets in the gadget mode interface. And then select the widget you want to add. Once added, you can click the shortcut icon to perform the related operations.






## 4.5 Using gadgets

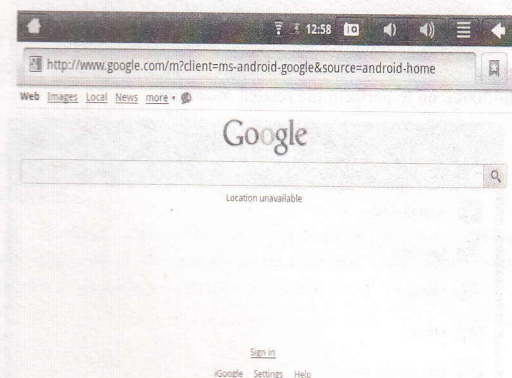
The user can add, delete and install the gadgets, add and delete application icons, and move the icons. You can also drag the icons between the operation areas or between operation area and shortcut bar.

In the desktop gadget interface, long press the gadget icon, and a small square graphic and a recycling bin icon at the middle of the shortcut bar will be popped up. Drag the recycling bin icon to any place on the desktop, or drag it to the recycling bin to delete it.

## 5. Browsing web pages


The user can access to the Internet through the browser.

Click the browser icon  on the desktop, and you can access to the web pages. The popped-up interface is shown below:



## 6. Typical applications


### 6.1 Email

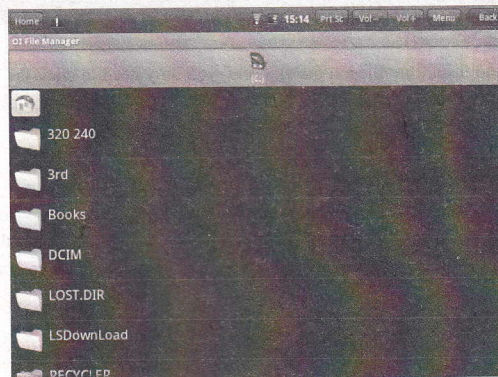
Click the email icon , you can enter the email interface, where you can perform the operations below:

1. Set the account for the email;
2. Write new emails;
3. Send and receive the emails;
4. Download or print the attachments.

Tip: To pop up the shortcut menu, press the menu button.

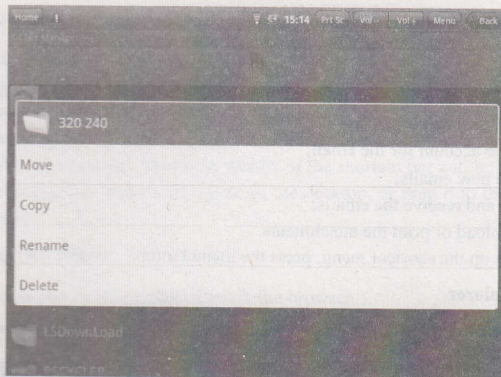
### 6.2 File explorer

To enter the file explorer interface, click the icon , as show below:



Press the icon and hold it, the operation list will be popped up, where you can perform such operations as move, copy, rename and delete, as shown below:






### Installing files


If you want to install the files in the explorer, you only need to click the installation files with an extension name "APK". At the time, a prompt window will be popped up, and then you can select Install to install the file into the device.

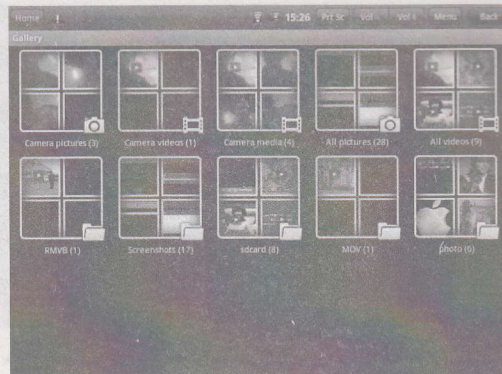
### 6.3 Photo Frame

Click the icon  to enter the interface for picture browsing. You can also play the pictures in a slide mode. After you click the button Menu, the shortcut menu of the electronic photo frame will be popped up, with which you can perform the operations below:

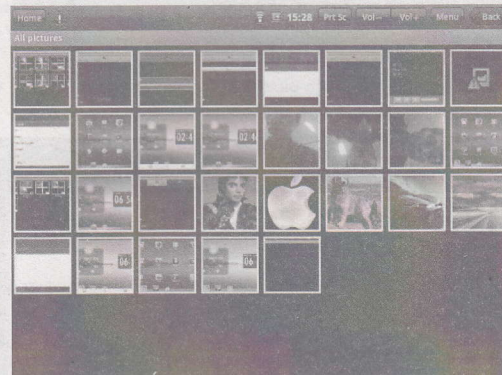
1. Random playing;
2. Sharing the pictures being played;
3. Setting time intervals for playing;
4. Setting the fold for playing;
5. Selection setup items.

### 6.4 Gallery

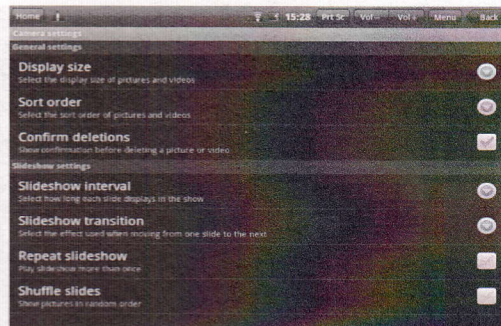
Click the icon  for the multimedia library, and the interface will be shown as below:



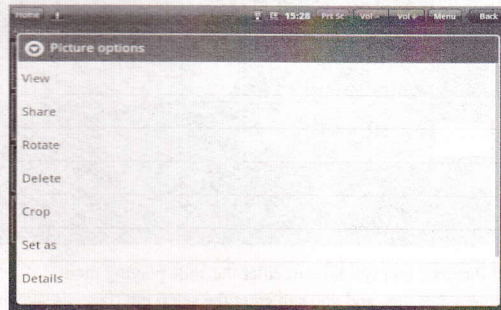
1. Click the menu button to pop up the shortcut menu, where such items as All Pictures, Multi-Option and Camera Settings are available.




2. Click All Pictures, and system will enter the slide playing mode.
3. Click Camera Settings, and you can enter the setup interface, as shown below:



4. Click the thumbnail at the picture library interface, and you can view the picture in full screen. Click the screen, and the zoom-in and zoom-out items will be popped up, where you can perform the related operations. Press the menu button, and the system will pop up the shortcut menu, where you can realize such operations as sharing picture, deleting picture and cropping, setting as wallpaper and clicking icon of contact people. Go on clicking, and you can view the details of the picture, display the picture onto the map, play the picture in a slide mode, etc.
5. Long press the thumbnail at the picture library interface, the system will pop up the option interface, as shown below:

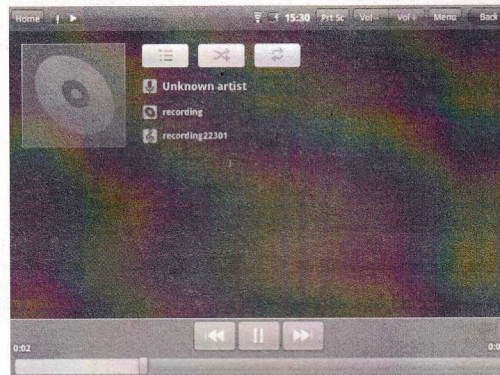





## 6.5 Music

Click the icon  to enter the music mode. After you click the menu, the menu shown below will be popped up. You can select Play All, Party Shuffle or Shuffle All.




To enter the playing interface, click the song.



1. Click  to enter the play list;
2. Click  to enter the mode of Party Shuffle;
3. Click  to switch over between Play All mode and Play Single mode;
4. Click the menu button to perform the operations below: Delete the current track, add the current track to the play list or jump to the music library.

## 6.6 Camera

Click  to enter the mode for shooting pictures.






To operate the device in this application:

1. Click the icon at the lower right angle to shoot the picture. You can save the picture to DCIM/CAMERA under SD root directory.
2. Move the slide block on the icon at the right, and you can change the shoot mode to video mode.
3. Click the icon on the upper right angle to view the previous picture, where you can for the picture perform such operations as deletion, sharing and setting as wallpaper or as contact person icon. Click Finish to return to the shooting interface.
4. Move the left icon rightward, and you can set such items as storage place, picture size and picture quality for the camera.

## 7. Tips and other information


### 7.1 Some fast operations

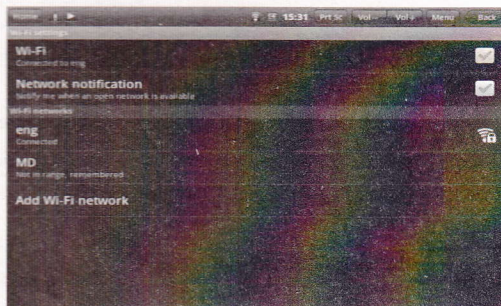
To return to the home page, click .

To adjust the volume, click  / .

### 7.2 Setting for shortcut operations

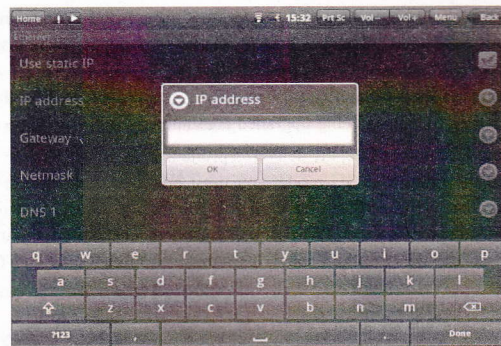
#### 7.2.1 Access to Internet in a wireless way

Click  to enter the interface for wireless access to Internet, as shown below:




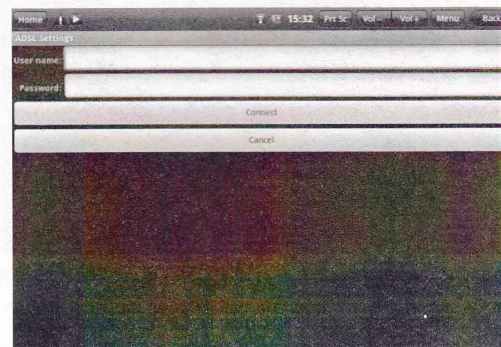
#### 7.2.2 Access to Internet

Click the internet access icon to access to the Internet. You can set the IP address manually, with the interface shown below:



#### 7.2.3 Access to Internet through ADSL

Click  to reach the interface for dialing settings, as shown below:





After you enter the user name and password, you can click “connect” to access to the Internet.

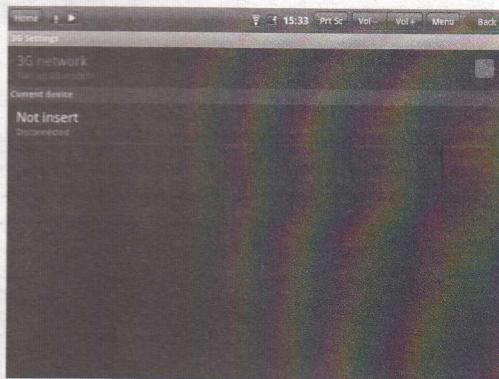
### 7.2.4 Access to the Internet in 3G mode

First of all you should buy a 3G wireless internet access card from China Telecom, China Mobile or China Unicom. At present, the network adapter which supports 3G internet access is branded as “Wangxun I916.”

As our company spares no efforts to improve the product quality, the software contained in the products is being upgraded continuously, which may be compatible with more models. At any rate, the delivered product shall prevail.

To access to the Internet in 3G mode, you must buy card with models mentioned above. To do that, you can place the card you bought into the 3G network adapter, and insert the adapter into the USB port of the device. At the time, the indicator for 3G Internet access will be illuminated. This means you can access to the Internet

now, so please just click



Select the check box behind the 3G network item. At the time, you will the 3G icon appearing in the screen, which means you can surfer on the Internet now.

### 7.3 About the battery

The large-size LCD screen of the device will consume quite a lot electric power. To extend the working time of the battery, you may reduce the use of some functions.

1. Watch movies, listen to music or shoot pictures;
2. Brightness: Press Menu→Setup→Voice/Display(display setting)→Brightness (lower down the brightness);
3. Network search: Press Menu→Setup→Wireless Network→Connect to Wireless Network→WIFI Setting→Notification;
4. In terms of WIFI use, please set the WIFI switch at the upper right angle of the screen to OFF state (turn off WIFI).

### 8. Customized settings

To customize the settings, click



on the shortcut menu.

#### 8.1 Wireless operation and network

To turn on or off WIFI, you can set the WIFI switch on the upper angle of the device as ON or OFF when the WIFI items are properly configured.

Access to the Internet in a wireless way

If you want to set and manage connection point designed for the wireless access to the Internet, please press Menu→System Settings→Wireless Network→WIFI setting. For details, please refer to the section “7.2.1 Access to Internet in a wireless way.”

Settings for 3G network

If you want to set and manage connection point designed for 3G network, please press Menu→System Settings→Wireless Network→3G network setting. For details, please refer to the section “7.2.4 Access to the Internet in 3G mode.”

#### 8.2 Access to the Internet

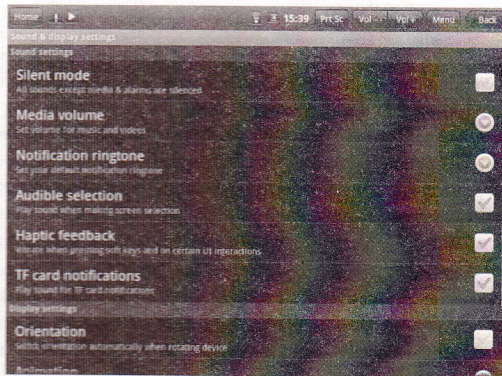
Access to broadband network and Ethernet

For details, please refer to the section “7.2.2 Access to Internet” and the section

“7.2.3 Access to Internet through ADSL.”

#### 8.3 Voice and Display

Set the ringing, notification and screen brightness.



#### Mute mode

To set the system to a mute, except for medium and alarm clock, you can press Menu→System Settings→Voice and Display (voice setting)→Mute.

#### Medium volume

To set the volume for the music and video, you can press Menu→System Settings→Voice and Display (voice setting)→Medium Volume.

#### Notification ringing

To set the default notification ringing, you can press Menu→System Settings→Voice and Display (voice setting)→Notification Ringing.

#### Selecting the operation ringing

If you desire that there is a sound when a selection is made through the screen, you can press Menu→System Settings→Voice and Display (voice setting)→Tactile Feedback.

If you want to use the soft key and use some UI interacted vibrations, you can press Menu→System Settings→Voice and Display (voice setting)→Tactile Feedback.

#### SD card notification

If you want a sound at the time of SD card notification, you can press Menu→System Settings→Voice and Display (voice setting)→SD Card Notification.

#### Direction

After you select Menu→Setup→Voice and Display(voice setting)→Direction, you can set the system as such that when the device turns it automatically changes the direction of the interface. If the check box is ticked, the device will automatically change its direction of the interface as it turns.

#### Animation

To allow all or some window animations to be played, press Menu→System Settings→Voice and Display (voice setting)→Animation.

#### Brightness

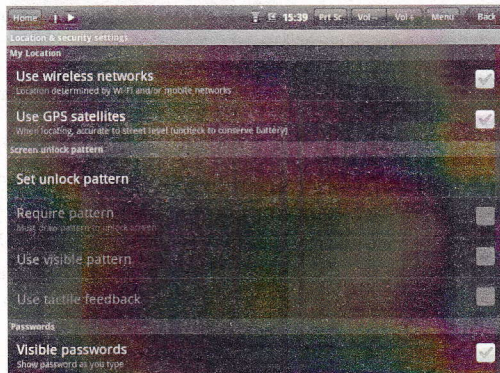
To adjust the brightness of the screen, press Menu→System Settings→Voice and Display (voice setting)→Brightness.

#### Standby mode

To adjust the delayed time for screen locking, press Menu→System Settings→Voice and Display (voice setting)→Standby Mode.

#### 8.4 Position and safety

Settings for GPS system and personal safety.



#### GPS

To activate GPS operation (can be accurate to the street level), press



Menu→System Settings→Position and Safety→Using GPS.

Password

To display the characters of the password when it is entered, press Menu→System Settings→Position and Safety→Password Display.

Saving credentials

To use and install safety credential, press Menu→System Settings→Position and Safety, and then perform the related operations under the root directory of the credential. For example, you can set the password for the safety credential.

## 8.5 Application

Unknown resources

Select this item to permit that application provided by the unauthorized electronic market can be installed

Management for application

To manage or delete the installed application, press Menu→System Settings→Application→Management.

Running services

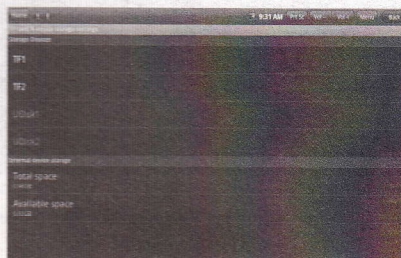
To view or control the running service, press Menu→System Settings→Application→Running Services.

Development

To set the option for development of application, press Menu→System Settings→Application→Development.

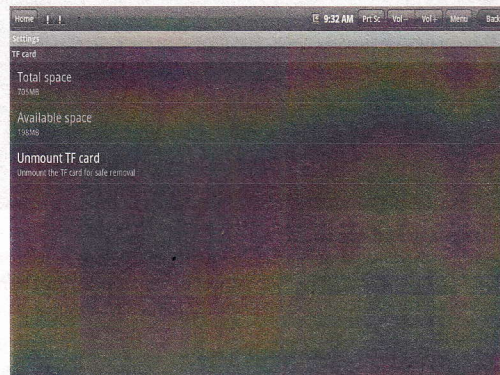
## 8.6 SD card and system memory

View the remaining memory space.



## Memory devices (SD card and flash disk)

To view or perform operations for the memory devices, such as uninstalling, press Menu→System Settings→SD card and system memory. Then select a memory device under the related root directory, like SD card 1. After you enter the interface of the memory device, you can view the total capacity and the remaining capacity, or you can uninstall it. The interface is shown below.



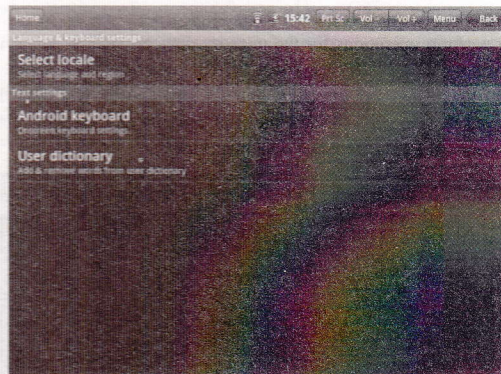
## System memory

To view the system memory, press Menu→System Settings→SD Card and System Memory. Under its root directory, you can view the system memory.

## 8.7 OSD Language and keyboard

In this item, you can set the OSD language and region 、 character entering and automatic correction.





### Select OSD language and region

To select the OSD language and region, press Menu→System Settings→OSD language and keyboard→Select OSD language.

### Android keyboard

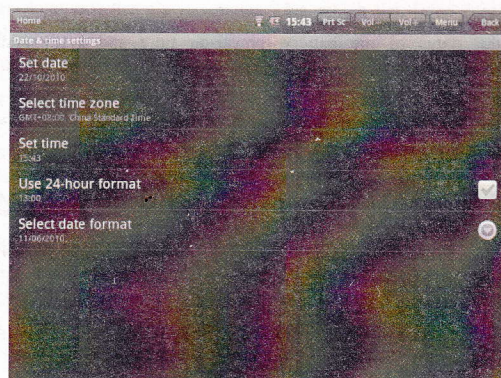
To set Android keyboard, press Menu→System Settings→OSD language and keyboard→Android keyboard.

### User-defined dictionary

To add words into or delete words from the user-defined dictionary, press Menu→System Settings→OSD language and keyboard→User-defined dictionary.

### 8.8 Date and time

To set the date, time, time zone, time system and format, you can press Menu→System Settings→Date and time.

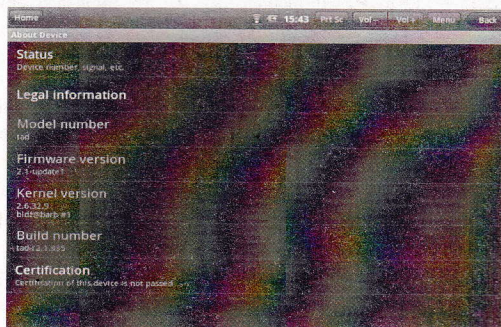


### 8.9 Screen calibration

To calibrate the screen, press Menu→System Settings→Screen calibration. Then calibrate the touch screen by following the prompts. After that, the system will prompt you to return to the settings list.

### 8.10 About the device

In this item, you can view the information on law, device status and software version.



## Status

To view the status of the battery, power-on time and WIFI address, press Menu→System Settings→About the device→Status.

## Information on law

To view the information on law, press Menu→System Settings→About the device→Information on law.

## Model

To view the mode, press Menu→System Settings→About the device→Model.

## Firmware version

To view the firmware version, press Menu→System Settings→About the device→Firmware version.

## Version No.

To view the version No., press Menu→System Settings→About the device→Version No.

## 9. Using HDMI

With HDMI, video contents being played by the flat handheld PC can be transferred to HDMI monitor (like a TV set with HDMI port) for playing. The outputs the PC supports can offer a maximum resolution of 720P. The related operations are as follows:

1. Power on the flat handheld PC.
2. Connect Feichu to HDMI monitor with HDMI cable and power on the monitor. At the time, on the status bar messages about HDMI connection will be popped up.
3. Play the video files on the flat handheld PC.
4. Press MENU, and the PC's screen will turn black, a process lasting about 5 seconds during which the contents are being switched to HDMI monitor. You may wait with patience.
5. You can transfer the contents to the PC again by any of the four ways below:
  - 1) System transfers to PC automatically after the playing is completed.
  - 2) Press Menu during playing to switch the video contents to the PC.
  - 3) Pull out the HDMI cable during playing, after which the video contents will be transferred to the PC.

- 4) Press Back to exit the playing mode, after which the video contents will be transferred to the PC.

## 10. Locking the device


Unlocking screen/device:

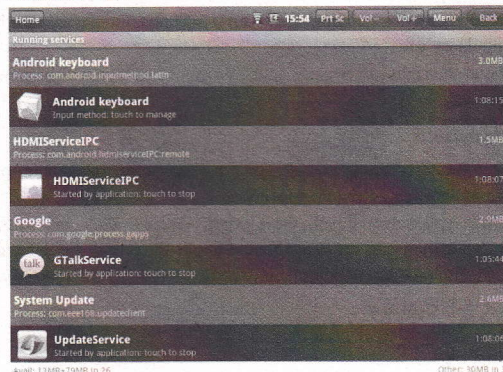
When the system is the sleeping mode, you can short press the power switch to enter the interface for screen locking. To unlock the screen, move the corresponding icon upward, and the system will enter the state prior to sleeping mode.

## 11. Troubleshooting

### 11.1 Turning off applications

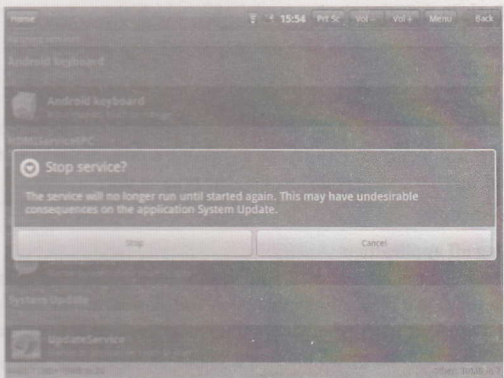
Once an application is turned on, it will occupy some space, and if there are too many applications that have been turned on, it will slow down the running speed of the device. Therefore, you should timely close those applications not being used, so that more space can be saved and the device can run faster.

To turn off the application, click  at the shortcut bar, and the system will enter the interface of system settings, where you can select Application→Running Services, as shown below:



Click the application to be closed, and the system will pop up a window which asks you whether you need to stop the service window, as shown below:





Click Stop, and the application will be closed and disappear within the window being used.

### 11.2 Compulsory power-off

1. Press the power switch and hold down for 7 seconds, the device will be powered off in a compulsory way.
2. Press Rest at the right lower part of the device, the device will be powered off in a compulsory way.

### 11.3 Restore defaults

If you want to restore the factory defaults and delete all other data, please press Menu→System Settings→Privacy→Defaults

Warning: Once you select Reset, the Google account, data and settings of the system and application and the downloaded applications will be deleted. Thus, be careful when using this function.

## 14. 产品有毒有害物质或元素的名称及含量标识表

程序, 请慎用此功能。

**警告:** 选择重置设备后将会删除 Google 账户、系统与应用程序的数据和设置、下载的应用。若要恢复设备, 请长按电源键 7 秒左右, 设备将会强制关机。

### 13.3 恢复默认设置

1. 长按设备的电源键 7 秒左右, 设备将会强制关机。
2. 按设备右下方的复位键, 设备将会强制关机。

### 13.2 强制关机

点击停止, 就可以关闭应用程序, 且该应用程序会在正在使用的窗口内消失。



点击需要关闭的应用程序, 弹出是否停止服务窗口, 界面如下:



正在运行的服务, 界面如下图所示:

若要关闭应用程序, 请点击桌面快捷栏上的图标。进入系统设置界面, 选择应用程序。需要关闭的应用程序, 请点击桌面快捷栏上的图标。进入系统设置界面, 选择应用程序。需要关闭的应用程序, 请点击桌面快捷栏上的图标。进入系统设置界面, 选择应用程序。

### 13.1 关闭应用程序

## 13. 疑难排解

在睡眠之前的界面。

**常见问题:** 在系统进入睡眠状态的时候, 短按电源键进入锁屏界面, 向上滑动解锁图标, 可以解锁, 进入睡眠之前的界面。

2. 在系统任何界面短按电源键可以进入睡眠状态, 画面变黑。



# 中文使用手册

## 10.1 寸 MID (Android 2.2 512MDDR) 电脑说明书



# 目录

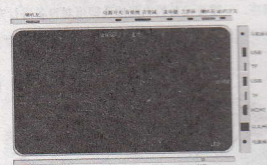
目录 .....	1
1. 外观描述 .....	3
2. 开始使用 .....	4
2.1 电池充电 .....	4
2.2 存储设备使用 .....	5
2.3 存储卡与外接 U 盘的热插拔 .....	8
2.4 存储空间 .....	9
2.5 开关机 .....	9
2.6 震动功能 .....	10
2.7 界面旋转 .....	10
2.8 外接网线和 U 盘 .....	10
2.9 网络连接 .....	11
3. 输入操作 .....	11
3.1 键盘 .....	11
3.2 触摸屏 .....	12
3.3 鼠标 .....	12
4. 桌面 .....	12
4.1 状态栏 .....	12
4.2 主界面 .....	13
4.3 快捷方式 .....	14
4.4 加小工具的快捷方法 .....	15
4.5 桌面小工具的使用 .....	15
5. 网页浏览 .....	16
6. 应用软件管理 .....	16
6.1 应用软件安装 .....	19
6.2 应用软件卸载 .....	20
7. 典型应用介绍 .....	20
7.1 聊天工具 .....	20
7.2 电子邮件 .....	20
7.3 OI 文件管理器 .....	25
7.4 电子相框 .....	26
7.5 多媒体 .....	30
7.6 音乐 .....	30
7.7 相机 .....	31
8. 提示与技巧 .....	31
8.1 一些便利的操作方式 .....	31
8.2 便捷设置 .....	35
8.3 使用电池提示 .....	35
9. 个性化设定 .....	36
9.1 无线和网络 .....	36



9.2 有线上网.....	36
9.3 声音和显示.....	36
9.4 位置和安全.....	37
9.5 应用程序.....	37
9.6 SD 卡和设备内存.....	38
9.7 语言和键盘.....	38
9.8 日期和时间.....	39
9.9 屏幕校准.....	39
9.10 关于设备.....	40
10. HDMI 的使用.....	40
11. GPS 的使用.....	41
12. 我司 MID 平板掌上型电脑上锁.....	41
13. 疑难排解.....	42
13.1 关闭应用程序.....	42
13.2 强制关机.....	43
13.3 恢复默认设置.....	43
14. 产品有毒有害物质或元素的名称及含量标识表.....	43

## 1. 外观描述

产品结构图:

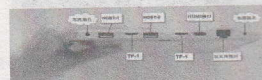


备注: 右边 TF 卡槽, 后续更改为只有一个, 以真机为准。

前视图:



右视图:



下视图:



顶视图:



## 2. 开始使用

**声明:** 本公司不断致力于产品质量的提高, 软件版本时有更新, 若最终出货产品与本产品说明书所述功能有所不同, 请以最终出货产品为准, 谢谢!

## 2.1 电池充电

我司 MID 掌上型电脑有一个内置电池，当电池电量低的时候系统会建议充电。

### 电源适配器

电源适配器一端接插座，一端接设备的电源插孔即可对设备进行充电。



### 充电方法

1、当电池电量不满时，插上电源适配器，电池充电指示灯变为红色，显示正在充电。  
当电池充满电时，指示灯熄灭。拔掉电源适配器后，指示灯始终不亮。

2、充电期间，用户仍可使用我司 MID 掌上型电脑。

### 注意：

开机状态下充电的时间将比较长。

## 2.2 存储设备使用

我司 MID 掌上型电脑可以同时识别一~两个 TF 卡和两个 U 盘，在 OI 文件管理器内从左到右依次显示为存储卡 1 (或有存储卡 2)、U 盘 1、U 盘 2，打开 OI 文件管理器时默认显示存储卡 1 的内容，界面如下：



TF 卡最大支持 32GB，U 盘最大支持 32GB。当 TF 没有插入卡座时，打开 OI 文件管理器，原本显示“存储卡”的位置显示空白，并提示没有找到存储设备，界面如下：



HOST-1 没有插入 U 盘时，打开 OI 文件管理器，原本显示“U 盘 1”的位置显示空白，并提示没有找到存储设备。HOST-2 没有插入 U 盘时，打开 OI 文件管理器，原本显示“U 盘 2”的位置显示空白，并提示没有找到存储设备。

### 插入存储设备：

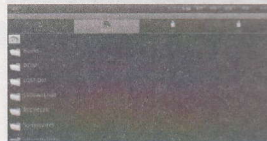
将 TF 卡插入插槽，用手指将卡按进去，直到听到“嘀嘀”的一声。屏幕左上角会提示“正在准备 SD 卡”。

将 U 盘插入 HOST-1，等待一会，直到听到“嘀嘀”的一声。屏幕左上角会提示“正在准备 USB 设备”。

将 U 盘插入 HOST-2，等待一会，直到听到“嘀嘀”的一声。屏幕左上角会提示“正在准备 USB 设备”。

### 浏览存储设备的内容：

点击“OI 文件管理器”图标，进入 OI 文件管理器界面，默认显示存储卡 1 的内容，界面如下：



选择“U 盘 1”，显示 U 盘 1 的内容。选择“U 盘 2”，显示 U 盘 2 的内容，界面如下：



### 拔出存储设备：

关闭所有从存储设备上打开的文件，退出 OI 文件管理器。点击设置图标，选择“存储卡和设备内存”，会显示当前设备上存储设备，依次显示为存储卡 1、存储卡、U 盘 1、U 盘 2，界面如下：



当 TF 卡没有插入时，存储卡为不可选状态，界面如下：





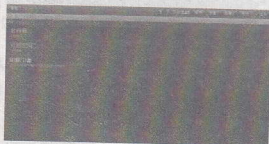
当 HOST-1 没有插入 U 盘时，U 盘 1 显示为不可选状态。当 HOST-2 没有插入 U 盘时，U 盘 2 显示为不可选状态。

选择存储卡，弹出如下界面：



点击卸载存储卡，系统会提示“SD 卡已安全移除”；轻按下卡，卡会弹出一截，将其取出；听到“嘀嘀”的一声响，屏幕左上角会提示“已移除 SD 卡”。

选择 U 盘 1，弹出如下界面：



点击卸载 U 盘，系统会提示“USB 设备已安全移除”；听到“嘀嘀”的一声响，屏幕左上角会提示“已移除 USB 设备”。

选择 U 盘 2—卸载 U 盘，系统会提示“USB 设备已安全移除”；听到“嘀嘀”的一声响，屏幕左上角会提示“已移除 USB 设备”。

注意：

- 1、存储设备插入的位置要正确，否则会损坏存储设备；
- 2、请不要在没有安全移除存储设备前强行拔出存储设备，否则可能会损坏存储设备；
- 3、如果存储卡被写保护，将不能被写入数据，请在取消写保护后再进行此类操作；
- 4、建议使用主要品牌的存储设备，避免出现存储设备的不兼容。

## 2.3 存储卡与外接 U 盘的热插拔

请不要在使用或浏览存储设备内的文件时对其进行热插拔。如在 OI 文件管理器、程序安装、我书、多媒体、电子相框、音乐、相机、录音机等软件内浏览或使用存储设备内的文件时，直接将存储设备拔出，有可能会损坏存储设备并且设备为了自我保护可能会自动退出程序。存储设备的插拔请参考“2.2 存储设备使用”。



## 2.4 存储空间

设备有三个可存储的空间：设备内部存储、U 盘和 TF 卡。设备内部存储是不会显示的；TF 卡显示的文件名为“存储卡”；外接 U 盘显示的文件名为“U 盘 1”和“U 盘 2”。系统存储区只能用于存放系统文件；设备内部存储空间总共是 2GB，U 盘和 TF 卡则视其具体容量而定，最大支持 32GB 的存储设备。具体的存储相关信息请参考 2.2 存储设备使用。

## 2.5 开关机



1、**开机**：当电池电量充足时，可长按电源键 2 秒开机，开机时会震动一下，开机完成后进入锁屏界面，界面如下：



向上滑动解锁图标 ，进入主界面；向下滑动电子相框图标 ，进入电子相框的图片播放界面。


2、**关机**：按下电源按钮（4 秒），系统会弹出关机确认界面，界面如下：




上划下面的关机图标  即可关机，关机时会震动一下；下滑上面的取消关机图标 ，退出关机界面。

3、**休眠**：按下电源键（1 秒），系统会进入休眠状态，休眠时 LCD 屏变黑。休眠状态下按下电源键可唤醒，唤醒后进入锁屏界面，若在休眠状态下低电，设备为了节能将会自动开机后执行关机。

## 2.6 震动功能

**开启震动**：点击快捷栏上的设置图标 ，选择声音和显示设置，选中触感反馈后面的复选框，震动功能开启。

**关闭震动**：震动功能下，点击快捷栏上的设置图标 ，选择声音和显示设置，点击触感反馈后面的复选框，震动功能关闭。

## 2.7 界面旋转

系统界面可以根据设备的方向自动旋转屏幕，竖着拿设备系统界面会竖屏显示，横着拿设备系统界面会横屏显示。屏幕旋转时间在 2 秒以内，转换完成后刷新正常。

## 2.8 外接网线和 U 盘

**外接网线：**

将网线插入以太网接口。网线接通后可以自动获取 IP 地址连接网络，也可以选择手动设置 IP 来获取连接。


**外接 U 盘：**

将 U 盘插入 USB 接口。U 盘连接上设备后即可在 U 盘、TF 卡之间互相拷贝文件。拷贝方法请参见“7.3 文件浏览器”。

## 2.9 网络连接


### 有线网络:

将网线插入转我 MID 掌上型电脑的以太网口, 在屏幕的顶端状态栏出现有线网络图标

 , 设备可通过自动获取 IP 地址连接网络。您也可以选择手动设置 IP 来获取连接。

设置 IP 请进入连接有线上网功能, 参考“8.2 便捷设置”

### 无线网络:

1. 先将设备右上方的 Wi-Fi 开关键向左即为打开状态
2. 选择桌面快捷栏下的“设置”图标;
3. 在设置菜单中选择“无线网络”;
4. 选中 Wi-Fi 后面的复选框打开 Wi-Fi;
5. 选择“Wi-Fi 设置”选项, 设置 Wi-Fi 网络;
6. 所有设备能够搜索到 AP 将被列出, 单击选中要连接的 AP 名称;
7. 如果该 AP 之前连接成功, AP 的信息将被保存, 在弹出窗口中选“连接”开始连接, 选“忘记”将消除 AP 信息;
8. 如果该 AP 没有加密, 在弹出窗口中选“连接”开始连接;
9. 如果该 AP 被加密, 在弹出窗口中输入密码, 点“连接”开始连接;
10. 网络连接成功以后, 桌面顶端状态栏出现无线连接图标  。

## 3. 输入操作

### 3.1 键盘

当你使用需要输入文本和数字的程序或文件时, 屏幕上的触摸键盘会自动显现。

注意: 设备支持外接 USB 键盘, 但当使用外接 USB 键盘时, 某些按键可能无法正常使用。

### 3.2 触摸屏

触摸屏能够感应手指运行轨迹, 可进行以下操作:

注意: 请不要将物体放在触摸屏表面, 可能刮伤或压坏它。

单击: 选择某一图标单击一下即可选择需要的图示或选项。

长按: 选择某一个图标并长按, 即可选中该图标, 可以拖动到桌面底部的快捷栏来显示。

拖拽: 在桌面拖拽即可在魔方界面内的不同页面间移动, 还可以将应用程序图标拖动到快捷栏。使用触摸屏的过程中可以使用触控笔来代替手指:



### 3.3 鼠标

设备支持外接 USB 鼠标, 插入 USB 鼠标, 可以进行单击、选中、拖动、滑动和右击弹出菜单的功能。

## 4. 桌面

### 4.1 状态栏


屏幕最上方为状态栏, 状态栏有左边一个、右边五个的软件按钮, 分别是桌面按钮、截屏按钮、音量增减按钮、菜单按钮、返回按钮; 状态栏还显示了 3G 信号强弱、Wi-Fi 信号强弱、以太网状态、电池状态、时间等系统信息。




### 4.2 主界面

我 MID 掌上型电脑主界面程序页包含两种模式: 桌面小工具模式与应用程序图标模式。两种模式通过快捷栏中央的按钮进行切换: 桌面小工具模式界面如下图所示:




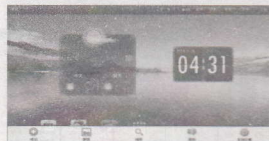
点击快捷栏上的  按钮进入应用程序图标模式界面, 应用程序图标模式界面如下图所示:



点击  按钮, 可进入桌面小工具模式界面。

### 4.3 快捷方式

在桌面小工具模式桌面, 按菜单键或点击顶端状态栏上的菜单图标  , 屏幕下方将弹出快捷菜单。菜单项包括: 添加、壁纸、搜索、通知, 系统设置。如下图所示:

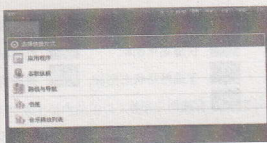


### 4.4 加小工具的快捷方法

#### 快捷方式

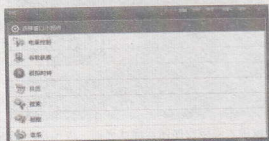
若要添加快捷方式到主屏幕, 在桌面小工具模式界面, 请按菜单→添加→快捷方式, 选择快捷方式后即可添加到主屏幕上。添加后在主屏幕上点击快捷图标即可执行对应的快捷操作。





#### 窗口小部件

若要添加窗口小部件到主屏幕，在桌面小工具模式界面，请按菜单→添加→窗口小部件，选择窗口小部件后即可添加到主屏幕上。添加后在主屏幕上点击快捷图标即可执行对应的快捷操作。




### 4.5 桌面小工具的使用

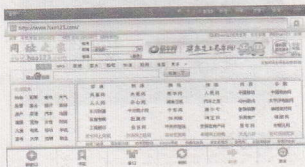
用户可以添加、删除、安装桌面小工具，可以添加、删除应用程序图标，可以移动调整图标的位置；图标在工作区内或工作区与快捷栏之间的拖拽、图标的添加与删除等。


在桌面小工具模式界面，长按小工具图标，界面弹出小方格，在快捷栏中央弹出垃圾箱标志，此时拖动图标，可以拖动到桌面的任意位置，也可以直接拖动到垃圾箱将其删除。

### 5. 网页浏览

用户可通过浏览器，连接到互联网，进行网上冲浪。支持优酷、土豆、酷6等视频网站的部分 flash 文件播放。

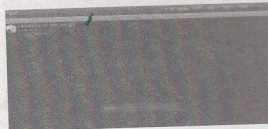
单击桌面的浏览器图标，即可打开网络浏览，可以通过菜单键进行网页刷新、新建窗口、添加书签、在网页上搜索关键字、下载文件等操作。打开网页后，点击菜单键，弹出如下界面：



点击更多图标，弹出如下界面：



点击下载选项，弹出如下界面：



在下载完文件后，请随时进入该界面删除下载的历史记录，不然可能会影响网页浏览的速度或是导致系统异常。方法如下，进入该界面后，按菜单键，弹出菜单，选择清除下载的历史记录，可以成功清除。

### 6. 应用软件管理

#### 6.1 应用软件安装

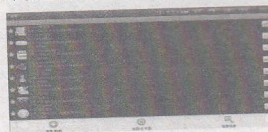
若要安装第三方软件，点击程序安装图标，开始自动扫描存储设备内的所有 apk，搜索界面如下：



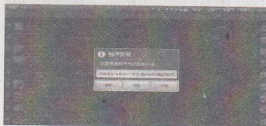
扫描完成后进入程序安装界面：



按菜单键，有安装\卸载、全选\全不选、搜索目录 3 个菜单项，界面如下：



可以通过搜索目录选项来缩小扫描范围, 点击搜索目录, 弹出以下界面:



点击浏览按钮, 可以选择搜索目录, 然后点击确定按钮, 开始扫描该目录下的 apk 文件, 扫描完成后进入程序安装界面。

a. 选择安装部分 apk 的方法:

选择要安装的 apk, 按菜单键, 选择安装, 开始批量安装这些软件, 安装完成后, 在应用程序图标界面会显示所有已安装程序的图标。

b. 选择安装所有 apk 的方法:

按菜单键, 选择全选, 会将所有的 apk 文件设为选上状态, 点击安装按钮, 开始批量安装所有文件, 安装完成后, 在应用程序图标界面会显示所有已安装程序的图标。

批量安装界面如下:



c. 选择安装一个 apk 的方法:

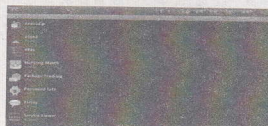
点击要安装的 apk 文件, 进入程序安装界面, 界面如下:



点击安装按钮, 开始安装, 安装完成后, 点击完成按钮, 退回程序安装界面, 且在应用程序桌面上有新安装的应用程序的图标; 点击打开按钮, 进入应用程序界面。

## 6.2 应用软件卸载

若要卸载安装的第三方软件, 进入系统设置界面, 选择应用程序->管理应用程序, 进入管理应用程序界面, 界面如下:



选择一个应用程序, 点击图标, 弹出应用程序信息界面, 界面如下:



点击卸载按钮, 弹出应用程序确定卸载界面, 界面如下:



点击确定按钮, 开始卸载应用程序, 卸载完成后, 弹出卸载完成界面, 界面如下:




点击确定按钮, 回退到管理应用程序界面, 已经成功卸载的应用程序图标在管理应用程序界面消失。

## 7. 典型应用介绍

### 7.1 聊天工具

可下载聊天工具, 如 Fring、QQ 和 MSN 等。

### 7.2 电子邮件

点击电子邮件图标  即可进入电子邮件, 可进行如下操作:

- 1、设定电子邮件账号;
- 2、建立新的电子邮件;
- 3、收发邮件;
- 4、下载或打开附件。

提示: 按菜单键可弹出快捷菜单。

### 7.3 OI 文件管理器

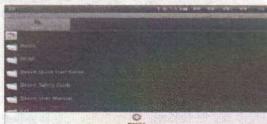
点击 OI 文件管理器图标  即可进入 OI 文件管理器界面:





## 新建文件夹:

点击菜单键弹出菜单选项, 有新建文件夹选项, 界面如下:



点击新建文件夹, 弹出新建文件夹窗口, 界面如下:



输入文件夹名称, 点击确定按钮, 即可成功新建文件夹。

通过 OI 文件管理器, 可以对文件夹进行移动、复制、重命名、删除等操作; 可以对文件进行发送、移动、复制、重命名、删除、打开等操作。以下介绍文件和文件夹的拷贝和删除。

在十年环保使用期限内, 产品中含有的有毒有害物质或元素在正常使用的条件下不会发生外泄或突变, 电子信息产品用户使用该电子信息产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害。

序号	部件名称	有毒有害物质或元素					
		铅 (PB)	汞 (HG)	镉 (CD)	六价铬 CR (VI)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
1	主板	X	○	○	○	○	○
2	CPU	X	○	○	○	○	○
3	内存	X	○	○	○	○	○
4	FLASH	X	○	○	○	○	○
5	机壳	X	○	○	○	○	○
6	LCD	X	○	○	○	○	○
7	触摸屏	○	○	○	○	○	○
8	电源线	X	○	○	○	○	○
9	金属件	X	○	○	○	○	○
10	电源适	X	○	○	○	○	○
11	电源线	○	○	○	○	○	○
12	扬声器	X	○	○	○	○	○
13	丝印	○	○	○	○	○	○

○表示该组件有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11363-2006《电子信息产品中有毒有害物质的限量要求》规定的限量要求以下。

X表示因技术或行业原因, 该有毒有害物质在该部件的某一均质材料中含量超出SJ/T11363-2006《电子信息产品中有毒有害物质的限量要求》规定的限量要求, 但其符合欧盟RoHS指令 (包括欧盟RoHS指令的豁免条款)。

注: 此表为飞触掌上型电脑所有可能采用的部件含量有毒有害物质的状况, 客户可依据本表查阅所购产品各部件含有有毒有害物质的情况

其他操作类似。

## 文件拷贝:

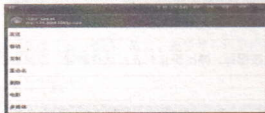
若要在存储设备之间拷贝文件, 请参考如下操作:

从 TF 卡拷贝文件到 U 盘:

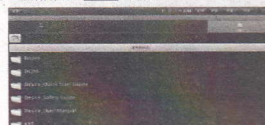
a. 进入存储卡 1 目录, 界面如下:



b. 选择想要拷贝的文件, 长按文件图标, 将会弹出如下操作列表:



c. 选择复制, 再点击 U 盘存储设备 图标, 进入如下界面:



d. 选择好文件夹, 点击复制到此处, 即可开始文件复制, 复制完成后, 提示 “文件复制成功”, 此时文件即成功复制到当前目录。

## 文件夹拷贝:

若要在存储设备之间拷贝文件夹, 请参考如下操作:


从 TF 卡拷贝文件夹到 U 盘:

a. 进入存储卡 1 目录, 界面如下:



b. 选择想要拷贝的文件夹, 长按文件夹图标, 将会弹出如下操作列表:



c. 选择复制，再点击 U 盘存储器  图标，进入如下界面：



d. 选择好目录，点击复制到此处，即可开始文件复制，复制完成后，提示“文件夹复制成功”，此时文件夹即成功复制到当前目录。

### 文件删除：

选择想要删除的文件，长按图标，弹出操作列表后选择删除，即弹出删除确认的对话框，界面如下：



点击“确定”即可将该文件删除。


### 文件夹删除：

选择想要删除的文件夹，长按图标，弹出操作列表后选择删除，即弹出删除确认的对话框，界面如下：



点击“确定”即可将该文件夹删除

## 7.4 电子相框

点击电子图标  进入图片浏览，并且自动以幻灯片模式全屏播放。

点击 MENU 按钮，弹出电子相框的快捷菜单，可进行如下操作：

1. 选择随机播放
2. 分享正在播放的图片
3. 设置图片播放的时间间隔
4. 设置播放的文件夹
5. 相关设置选项

界面如下图所示：




播放图片时提供多种动画效果（如：划动、放大、旋转等）和多种照片特效（如：底片、旧照片、浮雕等）。

若要切换照片特效可参考以下操作：

将照片特效改为旧照片：

1. 按机子上方 MENU 键，弹出快捷菜单；
  2. 点击设置，弹出设置选项；
  3. 然后点击照片特效；
  4. 选择旧照片，当旧照片右侧圆点变为绿色时，修改成功。
- 还可以在设置中调整白天、夜间模式亮度。

## 7.5 多媒体

点击多媒体库  进入多媒体界面，界面如下：



里面包含所有照片、所有视频、picture、video、Screenshots 等与图片和视频有关的文件夹  
**查看照片：**

- a. 点击所有照片，进入照片缩略图界面，界面如下：





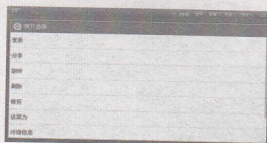
- b. 菜单键，弹出快捷菜单，包含幻灯片播放、多选和设置选项



- c. 点击幻灯片播放，进入幻灯片播放模式  
d. 点击设置，进入设置界面，界面如下图所示：



- e. 在所有照片界面点击图片的缩略图，可进入全屏观看模式，点击屏幕，弹出放大、缩小图标可进行放大、缩小操作；按菜单键，弹出快捷菜单，可以进行以下操作，如分享图片、旋转图片、删除图片、修剪图片、将图片设置为壁纸或联系人图标和更多选项，点击更多，可以查看图片的详细信息、将图片显示在地图上、幻灯片播放等操作。  
f. 在图库界面内长按图片的缩略图，会弹出照片选项界面，可以对照片进行查看、分享、旋转、删除、修剪、设置为桌面背景或联系人头像、及查看照片详细信息等，界面如下图所示：



### 查看视频：

- a. 点击所有视频，进入视频缩略图界面，界面如下：



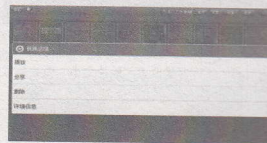
- b. 菜单键，弹出快捷菜单，包含多选和设置选项



- c. 点击设置，进入设置界面，界面如下图所示：



- d. 在所有视频界面点击视频的缩略图，可进入全屏播放模式，点击屏幕，弹出视频播放选项，可以放大、缩小音量，并可进行快进、后退操作，进行暂停和开始播放操作。  
e. 在所有视频界面长按视频缩略图，弹出视频选项，可以进行视频播放、分享、删除、查看视频详细信息等操作，界面如下：



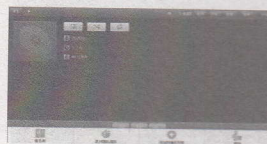
## 7.6 音乐




点击图标  进入音乐。

点击菜单即弹出如下快捷菜单，可选择播放模式：全部播放、派对随机播放、全部随机播放。



点击歌曲进入播放界面：

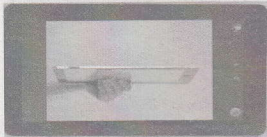






1. 点击图标  可进入播放列表。
2. 点击图标  可进入随机播放模式。
3. 点击图标  可在全部重复播放模式和单曲重复播放模式之间切换。
4. 点击菜单可进行以下操作：删除当前歌曲、添加当前歌曲到播放列表、跳至音乐库。

## 7.7 相机

点击图标  进入相机的拍照模式界面。


界面如下：





1. 点击右下角图标  拍摄照片，可以将照片保存在 SD 卡根目录下的 DCIM/Camera 内。
2. 将右边图标  上的滑块向上移动，可以从拍照模式切换到摄影模式。
3. 点击右上角图标  查看上一张拍摄照片，并且可以对照片进行删除、分享、设置为壁纸或联系人图标，点击完成按钮退出拍照界面。
4. 向右滑动左边图标  可对相机进行存储位置、照片大小、照片质量的设置。

## 8 提示与技巧


### 8.1 一些便利的操作方式

返回首页画面——点击 

调节音量——点击  / 

### 8.2 便捷设置

连接无线上网：

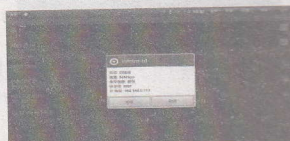
点击 wifi 设置图标 ，进入连接无线上网界面。其界面如下图所示：



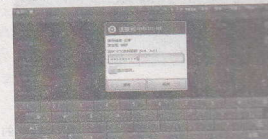
1. 先将设备右上方的 Wi-Fi 开关键移向左侧即为打开状态
2. 选中 Wi-Fi 后面的复选框打开 Wi-Fi；
3. 选择“Wi-Fi 设置”选项，设置 Wi-Fi 网络；
4. 所有设备能够搜索到 AP 将被列出，界面如下：



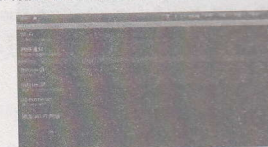
5. 单击选中要连接的 AP 名称，弹出连接到该 AP 的窗口
6. 如果该 AP 之前连接成功，AP 的信息将被保存，在弹出窗口中选“连接”开始连接，选“忘记”将消除 AP 信息，界面如下：



7. 如果该 AP 没有加密，在弹出窗口中选“连接”开始连接；
8. 如果该 AP 被加密，在弹出窗口中输入密码，点“连接”开始连接




9. 网络连接成功以后，在 Wi-Fi 下面会显示已连接到该 AP。如已连接到 infotm-td。在桌面顶端状态栏出现无线连接图标 ，界面如下：




连接有线上网：

连接有线上网，有自动获取 IP 和手动获取 IP 两种方式。

插入网线，即可自动获取 IP 地址，在状态栏上出现有线网络连接图标 ，此时可以上网了。



点击有线网络设置图标 ，进入连接有线上网，其界面如下图所示：




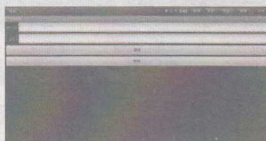
选择使用静态 IP，即可手动配置 IP 地址，界面如下：



配置好 IP 地址后，就会在状态栏上出现有线网络连接图标，此时即可上网了。

#### 连接 ADSL 上网：

点击拨号设置图标 ，进入拨号设置，其界面如下图所示：




输入用户名和密码后点击“连接”可接入宽带网络。

#### 连接 3G 上网：


首先您必须向中国电信、移动或联通购买 3G 无线上网卡，目前支持的 3G 上网卡型号有：网讯 E1916、中兴 AC2736、华为 E1750、华为 EC122。

由于本公司不断致力于产品质量的提高，软件版本时有更新，后续可能会支持更多的型号，请以最终出货产品为准。

您一定要购买上述型号才能进行 3G 上网。请把购买来的充值卡放入 3G 上网卡中，再把 3G 上网卡插入设备的 USB 接口，此时 3G 上网卡的信号灯会亮，这就表示可以开始连接 3G 网络了。

点击连接 3G 上网图标  进入如下界面：




选中 3G 网络后面的复选框，此时您会看见屏幕上方状态栏出现 3G 符号 ，表示 3G 已连接完成，可以上网了。

### 8.3 使用电池提示

由于设备拥有宽大的屏幕，会耗掉大量的电力。若要延长电池的续航力，您可以减少以下功能的使用频率：

1. 观看影片、聆听音乐或拍摄照片；
2. 显示亮度：请按菜单键→设置→声音和显示(显示设置)→亮度(将亮度调低)；
3. 网络搜寻：请按菜单键→设置→无线和网络→连接无线→Wi-Fi 设置→网络通知；
4. Wi-Fi 的使用：将右上角的 Wi-Fi 开关键设为关闭状态(关闭 Wi-Fi)。

### 9. 个人化设定

点击快捷菜单上的系统设置  可进行个人化设定。

#### 9.1 无线和网络

##### Wi-Fi

若要打开和关闭 Wi-Fi，在配置好 Wi-Fi 的情况下，将设备有上角的 Wi-Fi 开关键设为打开或关闭状态。

##### 连接无线上网

若要设置和管理无线接入点，请按菜单键→系统设置→无线和网络→Wi-Fi 设置。

具体请参考 8.2 便捷设置内的连接无线上网。

##### 3G 网络设置

若要设置和管理 3G 网络，请按菜单键→系统设置→无线和网络→3G 网络设置。

具体请参考 8.2 便捷设置内的连接 3G 上网。

#### 9.2 有线上网

连接接宽带网络及以太网配置

具体请参考 8.2 便捷设置内的连接 ADSL 上网和连接有线上网。

#### 9.3 声音和显示

设置铃声、通知和屏幕亮度



##### 静音模式

若要使除媒体和闹钟之外，所有声音均设为静音，请按菜单键→系统设置→声音和显示(声音设置)→静音模式。

##### 媒体音量

若要设置音乐和视频的音量，请按菜单键→系统设置→声音和显示(声音设置)→媒体音量。

##### 通知铃声

若要设置默认的通知铃声，请按菜单键→系统设置→声音和显示(声音设置)→通知铃声。

##### 选择操作音

若要使进行屏幕选择时发出声音，请按菜单键→系统设置→声音和显示(声音设置)→选择操作音。

**触感反馈**

若要使按键以及进行某些 UI 交互时振动, 请按菜单键→系统设置→声音和显示(声音设置)→触感反馈。

**SD 卡通知**

若要使 SD 卡通知时发出声音, 请按菜单键→系统设置→声音和显示(声音设置)→SD 卡通知。

**方向**

进入菜单→设置→声音和显示(显示设置)→方向, 即可设置旋转设备时自动改变显示方向。若方向后面的复选框被勾选, 设备旋转时界面会自动跟随旋转。

**动画**

若要显示所有或部分窗口动画, 请按菜单键→系统设置→声音和显示(显示设置)→动画。

**亮度**

若要调整屏幕的亮度, 请按菜单键→系统设置→声音和显示(显示设置)→亮度。

**屏幕待机**

若要调整屏幕自动锁定前的延迟, 请按菜单键→系统设置→声音和显示(显示设置)→屏幕待机。

**9.4 位置和安全****GPS 定位和个人安全设置****卫星定位**

若要使用卫星定位(精确到街道级别), 请按菜单键→系统设置→位置和安全→使用 GPS 卫星。

**密码**

若要设置输入时密码可见, 请按菜单键→系统设置→位置和安全→密码可见。

**凭证存储**

若要使用 and 安装安全凭证, 请按菜单键→系统设置→位置和安全。在凭证存储目录下进行相应操作, 如设置凭证密码等。

**9.5 应用程序****未知来源**

勾选后允许安装非电子市场提供的应用程序。

**管理应用程序**

若要管理和删除安装的应用程序, 请按菜单键→系统设置→应用程序→管理应用程序。

**正在运行的服务**

若要查看和控制当前正在运行的服务, 请按菜单键→系统设置→应用程序→正在运行的服务。

**开发**

若要设置应用程序的开发选项, 请按菜单键→系统设置→应用程序→开发。

**9.6 SD 卡和设备内存**

查看可用的存储空间

**存储设备 (SD 卡和 U 盘)**

若要查看和对存储的设备进行操作, 如卸载等, 请进入菜单→系统设置→SD 卡和设备内存。在存储设备目录下选择相应存储设备, 如存储卡。进入存储设备界面后可查看其总容量和可用空间, 亦可对其进行卸载操作, 界面如下图所示:

**设备内存**

若要查看设备内存, 请进入菜单→系统设置→SD 卡和设备内存, 在设备内存目录下即可查看。

**9.7 语言和键盘**

设置语言区域(语言和区域)、文字输入和自动更正选项

**选择语言区域**

若要选择语言和地区, 请按菜单键→系统设置→语言和键盘→选择语言区域。

**Android 键盘**

若要进行 Android 键盘设置, 请按菜单键→系统设置→语言和键盘→Android 键盘。

**用户词典**

若要向用户词典中添加字词以及从用户词典中删除字词, 请按菜单键→系统设置→语言和键盘→用户词典。



## 9.8 日期和时间

若要设置日期、时间、时区、时制和格式，请按菜单键→系统设置→日期和时间。



## 9.9 屏幕校准

若要对触摸屏进行校准，请按菜单键→系统设置→触摸屏校准。按照提示进行触摸屏校准，校准完成后会有相应的提示并返回设置列表。

## 9.10 关于设备

查看法律信息、设备状态和软件版本



### 状态

若要查看电池状态、电池电量、开机时间和 Wi-Fi 地址，请按菜单键→系统设置→关于设备→状态。

### 法律信息

若要查看相关法律信息，请按菜单键→系统设置→关于设备→法律信息。

### 型号

若要查看型号，请按菜单键→系统设置→关于设备→型号。

### 固件版本

若要查看固件版本，请按菜单键→系统设置→关于设备→固件版本。

### 内核版本

若要查看内核版本，请按菜单键→系统设置→关于设备→内核版本。

### 版本号

若要查看版本号，请按菜单键→系统设置→关于设备→版本号。

## 10. HDMI 的使用

可以通过 HDMI 将我司上播放的视频切换到 HDMI 显示设备（如有 HDMI 接口的电视机）上播放，我司该款 MID 支持的最大输出分辨率是 720P，使用方法如下：

1. 打开我司 MID；

2. 用 HDMI 连接线将我司 MID 和 HDMI 显示设备连接，打开显示设备，此时我司 MID 的状态栏上会有 HDMI 连接消息弹出；
3. 在我司 MID 上播放视频文件；
4. 按下 menu 键，我司 MID 会黑屏，视频将会切换到 HDMI 显示设备继续播放，请耐心等待，这个过程大约需要 5 秒；
5. 可以通过以下 4 种方式切换到我司 MID 上显示：
  - 1) 视频播放完毕后会自动切换回我司 MID 显示；
  - 2) 你也可以在播放过程中按 menu 键，视频可以切换回我司 MID；
  - 3) 你还可以在播放视频的过程中直接拔出 HDMI 连接线，视频可以切换回我司 MID；
  - 4) 你还可以在播放视频的过程中按 back 键退出视频播放，退出视频播放后自动切换回我司 MID。

## 11. GPS 的使用

我司 MID 平板掌上型电脑内置 GPS 功能，您只需另外花 99 元即可购买 GPS 导航软件并附带一张 2G 的 TF 卡，您就可以通过 GPS 进行导航，有了 GPS，到哪都不用担心会迷路了。由于我司 MID 平板掌上型电脑有内置天线，无需连接网络，就可以随时随地使用 GPS 导航。

### GPS 的使用方法：

- a. 首先在 TF-1 插入包含 GPS 软件的 TF 卡，在使用 GPS 导航的过程中不可将 TF 卡拔出，在使用 GPS 导航的过程中会调用或写入数据到该 TF 卡。
- b. 通过 OI 文件管理器，查看 TF 卡的内容，然后点击 TF 卡内的 GPS 软件的 APK 文件，弹出安装界面，点击安装按钮，安装完成后，点击完成按钮，退出安装界面。
- c. 按 HOME 键，进入主界面，在应用程序图标模式界面，会出现导航地图图标。
- d. 点击设置图标，进入系统设置，选择位置和安全，进入位置和安全界面，界面如下：



- e. 选上使用 GPS 卫星，然后按 BACK 键退出系统设置。
  - f. 点击应用程序模式界面的导航地图图标，进入导航地图界面，即可开始导航。
  - g. 关于导航地图软件的更多说明，请参考附带的地图说明书。
- 警告：**请妥善保管好包含 GPS 软件的 TF 卡，每次使用地图导航功能时，均要将该 TF 卡插入 TF-1 卡槽，并且在使用过程中不可以将 TF 卡拔出，因为在使用导航地图时会写入数据到该 TF 卡，并且会调用 TF 卡内的数据

## 12. 我司 MID 平板掌上型电脑上锁

### 关屏/设备上锁：

1. 画面闲置（不要按任何按键）时，设备会按照系统设定的时间进入休眠，画面变黑；

2. 在系统任何界面短按电源键可以进入休眠状态，画面变黑。


#### 突播/设备解锁：

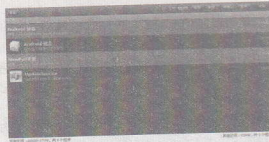
在系统进入休眠状态的时候，短按电源键进入锁屏界面，向上滑动解锁图标，可以解锁，进入休眠之前的界面。

## 13. 疑难排解

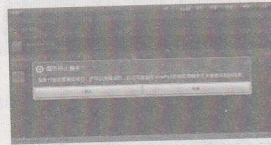
### 13.1 关闭应用程序

只要是开启过的程序都会在设备中占用内存，开启过的程序过多将会影响设备运行的速度。因此需要及时关闭不用的程序来减少内存使用，设备速度才会运行正常。

若要关闭应用程序，请点击桌面快捷栏上的图标 ，进入系统设置界面，选择应用程序→正在运行的服务，界面如下图所示：



点击需要关闭的应用程序，弹出是否停止服务窗口，界面如下：



点击停止，就可以关闭该应用程序，且该应用程序会在正在使用的窗口内消失。

### 13.2 强制关机

1. 长按设备的电源键 7 秒左右，设备将会强制关机。
2. 按设备右下方的复位键，设备将会强制关机。

### 13.3 恢复默认设置

若要将设备恢复为原厂设定并清除所有资料，请按菜单键→系统设置→隐私权→恢复出厂设置。

**警告：**选择重置设备后将会删除 Google 账户、系统与应用程序的数据和设置、下载的应用程序，谨慎用此功能。

## 14. 产品有毒有害物质或元素的名称及含量标识表

If you want to restore the factory defaults and delete all other data, please press Menu→System Settings→Privacy→Defaults  
Warning: Once you select Reset, the Google account, data and settings of the system and application and the downloaded applications will be deleted. Thus, be careful when using this function.

### 11.3 Restore defaults

a compulsory way.

2. Press Rest at the right lower part of the device, the device will be powered off in a compulsory way.

1. Press the power switch and hold down for 7 seconds, the device will be powered off in a compulsory power-off.

Click Stop, and the application will be closed and disappear within the window being used.

